

2025年度入試 資料集



常翔学園高等学校

C O N T E N T S

❖学校・学園の概要	P 1
❖高等学校の概要	P 4
❖コース紹介	P 6
❖進路実績	P 12
❖常翔グローバル教育	P 15
❖ICTを用いた授業展開	P 16
❖クラブ活動	P 17
❖JOSHO ⁺ (放課後サポートシステム)	P 23
❖Q & A	P 26
❖通学アクセス	P 29



学校・学園の概要

学校法人常翔学園 建学の精神

世のため、人のため、地域のため、理論に裏付けられた実践的技術をもち、現場で活躍できる専門職業人を育成する。

常翔学園中学校・高等学校

<教育の理念>

「自主・自律」の精神と幅広い「職業観」を養い、目的意識を持った進学の実現により、将来、実社会で活躍できる人材を育成する。

<教育の方針>

1. 正しい判断力を持ち、自ら行動できる人を育てる。
2. 生徒と教員の信頼関係を築くことで、個々の可能性を引き出し、その能力を最大限に発揮させる。
3. 生徒にとって、わかる授業・楽しい授業・ためになる授業を追求する。
4. 基礎学力の定着をはかり、進学先の専門教育に対応できる能力を育成する。
5. 就業体験、大学体験、授業などを通じて職業観を養成する。
6. 目的意識を持って進学先を主体的に選択する能力を育成する。
7. 学校行事、課外活動を通じて健全な心身と社会性を育てる。

沿革

1922（大正11）年	関西工学専修学校を創設 《後に現在の常翔学園高等学校に発展》	2005（平成17）年	在校生・保護者アンケート開始
1933（昭和8）年	関西工業学校を開設	2006（平成18）年	キャリア教育「Josho Career-Up Challenge」開始、企業探究学習導入
1942（昭和17）年	摂南重機工業学校を開設	2008（平成20）年	大阪工業大学高等学校を常翔学園高等学校と改称
1944（昭和19）年	摂南重機工業学校を摂南工業学校に改称 〔1951（昭和26）年に廃止〕	2009（平成21）年	普通科を4コース制（スーパー、特進、薬学・医療系進学、文理進学コース）に改編
1948（昭和23）年	関西工業学校と摂南工業学校を統合し、 摂南学園高等学校を開設 土木科、建築科、電気科、機械科を設置	2010（平成22）年	北館（12階建て高層棟）完成
1949（昭和24）年	摂南学園高等学校に普通科を増設	2011（平成23）年	常翔学園中学校を開設 北館に2階建て低層棟を増築
1950（昭和25）年	摂南学園高等学校を大阪工業大学高等学校に改称	2014（平成26）年	中学校1期生が卒業し、高等学校へ進学。 「一貫コース」の増設により5コース制に改編
1963（昭和38）年	自動車科を増設	2015（平成27）年	北館低層棟屋上に内庭グラウンド（人工芝）を増設
1972（昭和47）年	男女共学制に移行	2017（平成29）年	中学校1期生が高等学校を卒業
1984（昭和59）年	普通科にコース制を導入	2021（令和3）年	東館（スポーツ施設）完成
2001（平成13）年	普通科のコース改編、工業科の科改編	2022（令和4）年	学校法人常翔学園・常翔学園高等学校創立100周年。 中学校に「スーパーJコース」を増設
2002（平成14）年	本館完成	2024（令和6）年	高校を4コース（2年次から6コース）制に改編
2003（平成15）年	工業科を募集停止 〔2005（平成17）年に廃止〕		
	普通科を5コース制（特進、薬学・医療系進学、情報系進学、普通、総合）に改編		
2004（平成16）年	教育理念・教育方針言語化再構築着手・策定		

常翔 ポリシー

<スクール・ポリシー> ~スクール・ミッション~

人々が幸福で平和に生きることができる世の中を創るため、生徒中心の教育を重視し、グローバルシチズンシップを身につけた自律的学習者を育成する教育先進校となる。

本校では目指す方向や特色を明確にして教育活動を体系化するとともに、それらを生徒や教職員、地域社員の方々と共有するため、教育の理念に基づいた3つのポリシーを策定、展開しています。

<アドミッション・ポリシー> ~求める生徒像~

- ・世の中のいろいろなことに興味を持ち、自ら学び、深く研究しようとする志のある人
- ・人を大切にし、人々のために貢献し、人に優しく生きることのできる人
- ・困難な状況においても、しなやかに順応し、乗り越えようとする人

<カリキュラムポリシー> ~教育の方針~

常翔学園中学校・高等学校が掲げる教育理念に基づき、教育先進校として具体的に次のような教育を行っていきます。

- ・学園内大学と連携し、教育研究資源を活かした取り組みを行っていきます。
- ・グローバル社会で活躍できる人材育成を目指し、海外修学旅行をはじめ様々な国際教育を行っていきます。
- ・新たな未来社会「Society5.0」に向けてICTスキルをはじめ情報活用能力を高める教育を行っていきます。
- ・実社会で求められる課題解決力やコミュニケーション力、またプレゼンテーション力を身につけるため、系統立てたキャリア教育(課題解決型・探究型学習)を行っていきます。
- ・生徒に身につけてもらいたい3つの力を「知的冒険心」「ヒューマニティー」「レジリエンス」とし、それを支える10のコンピテンシー(右表の通り)を大切にした教育活動を行っていきます。

①知識技能を習得する力	⑥倫理観
②課題発見解決能力	⑦自己肯定感
③思考力・創造力	⑧柔軟性
④行動力	⑨メタ認知
⑤協調性・社会貢献	⑩主体性

<グラデュエーション・ポリシー> ~卒業時に身につける力~

- ・実社会で活用できる高度な知識技能を身につけている。
- ・世界の問題や課題を進んで見つけ、当事者意識を持って解決しようとすることができる。
- ・世の中の事象について論理的、科学的に考え、自分の考えを持つことができる。
- ・社会のために行動することで、自分の可能性を広げ、周囲に良い影響を与えることができる。
- ・より良い世の中を創るために、他者とコミュニケーションを図り、社会の役に立とうとすることができます。
- ・他者を尊重し、より良い社会を築くよう行動することができる。
- ・自分自身の魅力を周囲に発信し、他者の存在価値に気づきをもたらすことができる。
- ・困難に直面しても屈しない心身の強さと、状況に対応できるしなやかさを持ち合わせている。
- ・自分の思考や能力を把握した上で現状を確認し、思考や行動を変えることができる。
- ・自分の意志で自分を高めようと行動することができる。

学園の設置学校

学校法人
常翔学園



常翔学園中学校・高等学校



コース／生徒数(全学年)

[中学校]	スーパーJコース／103名 (47名)
	特進コースⅠ類／117名 (54名)
	特進コースⅡ類／197名 (78名)
[高等学校]	一貫コース／262名 (93名)
	スーパーコース／135名 (47名)
	特進コース／546名 (213名)
	薬学・医療系進学コース／80名 (52名)
	文理コース／814名 (215名)

2024年5月1日現在 ※1 ()内は内数で女子を示す。
※2 2・3年は文理進学コース

大阪工業大学



工 学 部／都市デザイン工学科、建築学科、機械工学科

電気電子システム工学科、電子情報システム工学科

応用化学科、環境工学科、生命工学科

ロボティクス＆デザイン工学部／

ロボット工学科、システムデザイン工学科、空間デザイン学科

情報科学部／データサイエンス学科、実世界情報学科*、情報知能学科

情報システム学科、情報メディア学科

*※仮称、2025年4月開設予定・設置届出中

知的財産学部／知的財産学科

大 学 院

摂南大学



法 学 部／法律学科 国際学部／国際学科

経済学部／経済学科 経営学部／経営学科

現代社会学部／現代社会学科

理工学部／生命科学科、住環境デザイン学科、建築学科

都市環境工学科、機械工学科、電気電子工学科

薬学部／薬学科 看護学部／看護学科

農学部／農業生産学科、応用生物科学科、食品栄養学科、食農ビジネス学科

大 学 院

広島国際大学



保健医療学部／診療放射線学科、医療技術学科（臨床工学専攻、臨床検査学専攻）

救急救命学科

総合リハビリテーション学部／リハビリテーション学科

（理学療法学専攻、作業療法学専攻、言語聴覚療法学専攻、義肢装具学専攻）

健康スポーツ学部／健康スポーツ学科

健康科学部／心理学科、医療栄養学科、医療経営学科

社会学科（地域創生学専攻、社会福祉学専攻）

看護学部／看護学科

薬学部／薬学科

大 学 院

常翔啓光学園中学校・高等学校



中 学 校／特進選抜コース、未来探求コース

高 等 学 校／特進コースⅠ類〔選抜〕、特進コースⅡ類、進学コース



高等学校の概要

学校案内

(1) 設置学科 全日制普通科（2025年度入学生から対象）

スーパーコース、特進コース、グローバル探究コース※、薬学看護医療系コース※、文理コース

※2年次より選択可能

(2) 学習環境・施設

本校は大阪市内にあって自然豊かな淀川の河川敷に隣接し、学園共通の豊富な施設をはじめ、12階建て北館（高層棟）、レストランを擁する2階建て低層棟など、高校レベルを超えた他には類を見ない素晴らしい教育環境が整っています。また、部活動がそれぞれ独立したグラウンドや練習場をもち、全面人工芝の内庭グラウンド（北館低層棟屋上）や50mプール（第2体育館屋上）なども備え、豊富な施設と恵まれた環境で活動を行っています。2021年3月には各種行事や体育の授業、部活動などに利用できる冷暖房完備の「アリーナ」、道場（空手、剣道、柔道）、教室、部室、職員室を備える東館が完成しました。

(3) 教育内容

(1) 特色ある教育

設置コースごとの進学目標を達成するために、きめ細やかな学習指導はもちろんのこと、生徒の自立の支援と社会人基礎力を身につけることにより、生涯を通して社会で生き抜く実力を養成します。これらを目的とした進路シラバスを作成し、3年間系統立てた指導を行っています。また、各学年で実施する探究学習をはじめ、各種の学校行事を通じて目的を持って主体的に行動できる人材を育成します。

(2) 始業前の10分間小テスト

生徒一人ひとりの基礎学力の確認と、家庭で学習する習慣の定着を目的として、授業を開始する前の10分間に、主要5科目を中心に曜日ごとに小テストを実施しています。このテストはすぐに採点・返却し、理解度の確認をその場で行います。

(3) グローバル教育の推進

【学内研修】

希望者対象には、高校1、2年次に学内にて「Basic English Camp」と「Global Leaders Camp」を実施します。これは外部よりネイティブ講師を招き、英語力を高めるだけでなく、生きた英語や文化に触れることにより国際感覚を身につけることを目的にしています。

【海外修学旅行、語学研修、ターム留学】

2年次全員を対象に「海外修学旅行」を実施しています。希望者対象には、夏期休暇中にオーストラリア・フィリピン（セブ島）で「語学研修」を実施しています。

また、オーストラリア・ニュージーランドへターム留学の制度があります。

(4) ICT教育の導入

2017年度入学生から、iPadを用いたICT教育を導入・実施しています。全館をWi-Fi化し、授業の基本事項を授業前に配信して予習し、教室ではアクティブラーニングでさらに学びを深める、いわゆる「反転授業」が可能になります。詳細はP.16をご覧ください。

(5) 充実した課外講座

質の高い学習習慣と大学受験に必要な基礎学力の定着を目的として、夏期・年度末などの長期休暇中に予備校講座を実施しています。スーパー、特進、グローバル探究、薬学看護医療系コースは全員参

加、文理コースは希望者対象で行っています。

(4) **Josho Career-Up Challenge**

本校では3年間の総合的な探究の時間に「Josho Career-Up Challenge」という、21世紀型スキルを身につけるキャリア学習を行っています。この取り組みは本校の教育の理念に基づいたプログラムで、社会人基礎力を身につけるための実践的な取り組みです。各コースの特性に合わせたプログラムに取り組みます。

(5) **進路指導**

本校生の進路は多岐にわたり、学園内大学に限らず、学園外の大学へ多くの生徒が進学しています。また、国公立大学や難関私立大学等への進学者も増加しています。本校では、生徒が担任と一緒に将来を考える、面談中心の進路指導を実践しています。校内学力テストや外部模試などのテスト結果だけでなく、「目標設定シート」や「振り返りシート」を用いて、効果的な生徒面談を行っています。また、進路相談会、各種入試説明会等のガイダンスや、大学体験などの行事を通して、生徒が自分の進路について考えることができるようになっています。

(6) **学園内大学との連携**

学園内に3大学が併設されている利点を生かし、各大学での特別講習会や体験授業、研究室訪問、施設見学などを実施しています。高校在学中の多彩な大学体験を通じて、早期からの進学意識の高揚と具体的な進路目標設定をめざしており、具体的な事例として、文理コースでは2年次の総合的な学習の時間に「夢発見ゼミ」（学園内大学との連携講座を中心としたカリキュラム）を実施しています。学園内大学への進学については「内部進学制度」があり、本校生にとって有利な仕組みになっています。（学園内大学設置学部・学科一覧はP 3をご覧ください。）

(7) **生徒指導**

生徒個々の人格を尊重し、本校生徒としての誇りと自覚を促すとともに、生徒個人が「自主・自律」の精神を高めることを指導目標としています。生活面では、特にしつけ指導『挨拶・掃除・身だしなみ』を合言葉に「挨拶の励行、美化活動、服装、頭髪、遅刻、登下校のマナー等」を最重点目標として、全教員が一致協力し指導にあたっており、校則違反をした生徒には自宅謹慎させず、登校させて本校教員が指導する「特別指導」によって生徒の更正を図っています。本校ではさらに、学習に集中できる環境を整えるため、運転免許取得を全面的に禁止しています。なお、これについては入学時に誓約書を提出していただいている。

(8) **生徒会活動**

生徒会は、本校の全生徒をもって組織され、生徒の自発的な活動により、学校生活の充実や改善向上を図る活動（ボランティア活動、部活動などの課外活動への支援、学級、ホームルーム間の連携など）、学校行事（文化祭・体育祭・球技大会など）へ積極的に関与しています。本校では選挙で選出された会長・副会長・書記・会計で構成されています。学校行事や生徒会活動の企画・運営を行い、文化祭テーマ作成や予算・決算等の考案、予算の配賦など生徒会活動の基盤となる活動を行い、各委員会・部活動への支援や生徒総会を始め、各種生徒会行事の企画・立案も行います。球技大会、文化祭、体育祭などの運営時も中心的役割を果たし、生徒の日常活動を活発にする役割を担っています。



コース紹介

コース概要

・スーパーコース

難関国公立大学への進学実現という高い目標を達成するため、普段の授業はもちろん、「ガリレオプラン探究」を通じてグローバルな舞台でも活躍できる実力を養成していきます。3年間同じクラスで問題演習に重点を置いたハイレベル、ハイスピードな授業を実施します。

・特進コース

国公立大学や難関私立大学への進学に向けた実力養成を図る授業を展開します。自分に合った進路実現のため、コース独自のキャリアプログラムに加え、2年次から国公立大学進学対応の「特進Sクラス」と難関私立大学進学対応の「特進クラス」に分かれ、効果的な学習で難関大学進学実現をめざします。

・グローバル探究コース（2年次より選択可能）

グローバルな活躍ができる人材を育てるため、現地（海外）のリアルな課題を解決するプランを考える取り組みや第2外国語を学ぶなど語学力を高める授業も多く行うコースです。国公立大学文系学部、私立大学文系学部、海外大学への進学が目標となります。2年次進級時に選択できます。

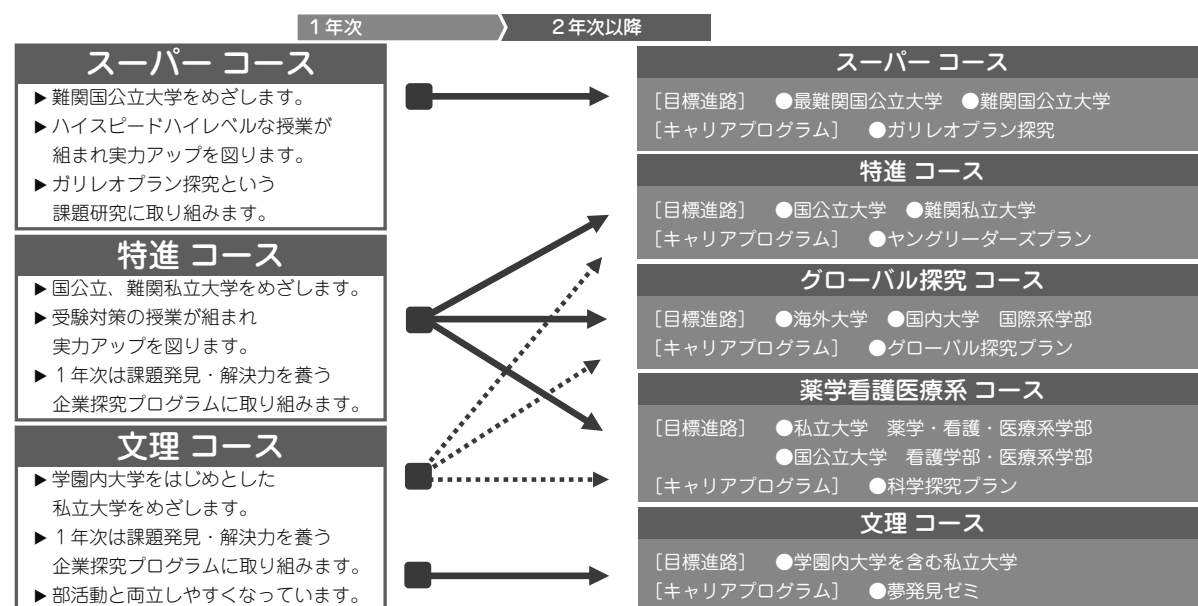
・薬学看護医療系コース（2年次より選択可能）

学園内大学をはじめとする薬学部、看護学部など医療系学部への進学が目標です。なかには国公立大学に進学する生徒もいます。学園内大学の医療系学部への体験学習や施設見学、「科学探究プラン」を実施するほか、医療系大学への進学に必要な教科を重視したカリキュラムになっています。2年次進級時に選択できます。

・文理コース

学園内大学を中心に主要大学への確実な進学をめざします。なかには国公立大学に進学する生徒もいます。多くの生徒が積極的に部活動に参加しています。心身ともに社会人として必要な人間力の養成にも注力しており、社会で活躍できる力を育むことを念頭に置いたコースです。

2年次のコース選択のイメージ



スーパーコース

難関国公立大学への進学実現という高い目標を達成するため、週36～37時間の授業と週2時間の学習タイムのほかに、演習に重きを置いたハイレベルな授業を展開。新しい科学領域であるデータサイエンスやAIを学び、チームで科学探究に取り組む「ガリレオプラン探究」を通じてグローバルな舞台でも活躍できる実力を養成していきます。2年次からは文系・理系に分かれ、少人数教育に加え、長期休暇中には特別講座、学習合宿などを行い、授業と演習を組み合わせた細かな学習プログラムを用意しています。学習成果については定期的な外部模試で確認を行い、結果のみならず、学習姿勢の反省や課題克服に向けた計画設定に至るまで担任との面談において十分話し合い、勉強へのモチベーションアップを図っていきます。

Curriculum

		國語	地理歴史	公民	数学	理科	保健体育	芸術	外国语	家庭	情報	ガリレオプラン探究	総合的な探究の時間	ホームルーム活動	合計
1年	共通	4	2	2	6	6	4	2	6		2	1	1	1	36
2年	理系	6	2	2	6	6	3		7	2		2		1	37
	文系	6	5	2	6	3	3		7	2		2		1	37
3年	理系	5	※3	※3	9	7	2		8			1	1	1	36
	文系	9	5+※3	※3	4	3	2		8			1	1	1	36

※地理歴史・公民で選択

●スーパーコースの1日

予 鈴	8:25
本 鈴	8:35
朝礼・小テスト	8:35～8:45
1 時限	8:50～9:40
2 時限	9:50～10:40
3 時限	10:50～11:40
4 時限	11:50～12:40
昼休み	(40分)
5 時限	13:20～14:10
6 時限	14:20～15:10
7 時限	15:25～16:15
終 礼	16:20
放課後 学習タイム	
※ 7時限目までは授業があるため、部活動は1時間程度遅れて参加します。	

◆学習タイム

本校教員による強化授業や担任等の監督のもと生徒個々がテーマを持って自習に取り組みます。定期テスト前を中心に放課後全員が参加して集中的にテスト対策などを行います。

◆ガリレオプラン探究

1年次では「問い合わせ方」や社会課題などを考え、研究に欠かせない論理的思考を学びます。2年次から希望するゼミに分かれ各自で研究テーマを決めて研究に取り組み、科学のコンテストなどで研究発表を行います。3年次では研究論文にまとめます。

◆予備校講座（受講料不要）

特進コース等と合同で講座を開講し、大学入学共通テスト・難関国公立大など、大学受験に向けた本格的な対策に取り組みます。

特進コース

国公立大学や難関私立大学への進学に向けた実力養成を図る授業を展開します。クラブ活動との両立を図りながら、週34～36時間授業を展開しています。生徒個々の進学目標に応じた効率的な学習を行います。「Josho Career-Up Challenge」の一貫である「企業探究学習」や「ヤングリーダーズプラン」により、社会人に求められる課題解決能力やプレゼンテーション能力を育成します。また、2年次から国公立大学進学対応の「特進Sクラス」(スーパーコースと同様のカリキュラム)、難関私立大学進学対応の「特進クラス」に分かれ、効率的な学習で難関大学進学実現をめざします。

Curriculum

		國 語	地 理 歴 史	公 民	數 学	理 科	保 健 体 育	芸 術	外 國 語	家 庭	情 報	総 合 的な 探 究 の 時 間	ホ ー ム ル ーム 活 動	合 計	
1年	共 通	4	2	2	6	6	4	2	6		2	1	1	36	
2年	特進Sクラス	理系	6	2	2	6	6	3		7	2		1	1	36
		文系	6	5	2	6	3	3		7	2		1	1	36
	特進クラス	理系	5	2		8	6	3		6	2		1	1	34
		文系	8	5		4	2	3		8	2		1	1	34
3年	特進Sクラス	理系	5	※3	※3	9	7	2		8			1	1	36
		文系	9	5+※3	※3	4	3	2		8			1	1	36
	特進クラス	理系	4		2	9	7	2		8			1	1	34
		文系	9	6	2	3	2	2		8			1	1	34

※地理歴史・公民で選択

●特進コースの1日

予 鈴	8:25
本 鈴	8:35
朝礼・小テスト	8:35～8:45
1 時限	8:50～9:40
2 時限	9:50～10:40
3 時限	10:50～11:40
4 時限	11:50～12:40
昼休み	(40分)
5 時限	13:20～14:10
6 時限	14:20～15:10
7 時限	15:25～16:15
終 礼	16:20

放課後 学習タイム
(学習タイムまたは部活動を選択)

※1年次は7时限目まで授業がある曜日については、部活動は1时间程度遅れて参加します。

◆生徒数

(5月1日現在)

	人 数
1年[5クラス]	212 (92)
2年[4クラス]	164 (64)
3年[4クラス]	170 (57)

※()内は内数で女子を示す。

◆学習タイム

本校教員による強化授業や担任等の監督のもと生徒個々がテーマを持って自習に取り組みます。定期テスト前を中心に放課後全員が参加して集中的にテスト対策などを行います。

◆予備校講座 (受講料不要)

スーパーコースと同様で講座を開講し、大学入学共通テスト・難関国公立大など、大学受験に向けた本格的な対策に取り組みます。

グローバル探究コース（2年次より選択可能）

世界で活躍するビジョンや資質、能力を持つグローバル人材を育てるべく新たに設置したコースです。基本カリキュラムは国公立大学文系学部をめざせるものになっており、特に外国語の授業を多く設定するなど外国語でのコミュニケーション能力を高める授業を行います。具体的には、第2外国語で中国語を学ぶことや、EGS (English for Global Studies) という教科横断的な授業を実施します。

進学先の目標としては、国公立大学文系学部、私立大学文系学部、海外大学となります。2年次には開発途上国を訪れ、現地の社会課題を解決するビジネスモデルを立ち上げるミッションにチャレンジします。総合的な探究の時間に事前学習として取り組むことで仲間とともにミッション達成をめざします。これらの学びを通じて、グローバルシチズンシップを身につけた人材として成長していきます。

Curriculum

	国語	地理歴史	公民	数学	理科	保健体育	芸術	外国語	家庭	情報	総合的探究の時間	ホームルーム活動	合計
2年	6	4	2	4	2	3		11	2		2	1	37
3年	10	6		4	2	2		10			1	1	36

●グローバル探究コースの1日

予 鈴	8:25
本 鈴	8:35
朝礼・小テスト	8:35 ~8:45
1 時限	8:50 ~9:40
2 時限	9:50 ~10:40
3 時限	10:50~11:40
4 時限	11:50~12:40
昼休み	(40 分)
5 時限	13:20~14:10
6 時限	14:20~15:10
7 時限	15:25~16:15
終 礼	16:20

放課後 学習タイム

(学習タイムまたは部活動を選択)

※7時限目まで授業があるため、部活動は1時間程度遅れて参加します。

◆Global Leaders Campへの参加

日本国内の大学に留学している外国人留学生との交流プログラムです。英語でさまざまな問題についてディスカッションし交流を深めるので、日本にいながら留学体験ができるプログラムです。

◆摂南大学国際学部との連携

実際に大学を訪れ、国際学部の授業を受講します。大学での学びに触れる貴重な機会となっています。

◆学習タイム、予備校講座

特進コースと同様に実施します。

薬学看護医療系コース（2年次より選択可能）

学園内大学をはじめとする薬学・看護を中心とした医療系学部への進学をめざします。なかには国公立大学に進学する生徒もいます。2年間の学習プログラムのもと、社会的ニーズに応えることができる医療人としての基礎を学びます。スーパーコース、特進コースと同等の週34～36時間授業を展開し、特に理科は主に化学や生物を中心に学習し、大学進学後の学習も視野に入れた教育課程を編成しています。また、学園内大学の医療系学部での授業体験や施設見学を通じて、多職種連携の重要性を理解した上で医療進路選択に役立てます。内部進学制度がある摂南大学薬学部・看護学部、広島国際大学の医療系学部に優先的に進学することが可能です。

Curriculum

	国語	地理歴史	公民	数学	理科	保健体育	芸術	外国語	家庭	情報	ガリレオプラン探究	総合的発展研究の時間	ボーナム活動	合計
2年	5	2		6	8	3		7	2		2		1	36
3年	4		2	6	10	2		8				1	1	34

●薬学看護医療系コースの1日

予 鈴	8:25
本 鈴	8:35
朝礼・小テスト	8:35～8:45
1 時限	8:50～9:40
2 時限	9:50～10:40
3 時限	10:50～11:40
4 時限	11:50～12:40
昼休み	(40分)
5 時限	13:20～14:10
6 時限	14:20～15:10
7 時限	15:25～16:15
終 礼	16:20
放課後	補習または部活動

※2年次は7時限目まで授業があるため、部活動は1時間程度遅れて参加します。

◆生徒数

(5月1日現在)

	人 数
2年[1クラス]	36(22)
3年[1クラス]	44(30)

※()内は内数で女子を示す。

◆科学探究プラン

希望するゼミに分かれ各自で研究テーマを決めて研究に取り組み、科学のコンテスト等で研究発表を行います。3年次では研究論文にまとめます。

※ガリレオプラン探究と同様の研究をします。

◆校外での体験学習

学園内大学だけでなく、学園外の大学でも薬学部・看護学部をはじめ医療系学部の体験学習を実施。さらに、将来の進路を見据えて病院などの医療施設を訪れ、現場で活躍する医療人の仕事を体験します。

文理コース

学園内大学を中心に主要大学への確実な進学をめざします。なかには国公立大学に進学する生徒もいます。勉強と部活動の両立を可能とするために主要科目を効率よく配当した週34時間授業のカリキュラムのもと、多くの生徒が部活動に参加しています。更なる学力の向上をめざす生徒には季節講習（希望者対象）を実施し、自ら学ぶ姿勢を養いながら基礎学力を習得していきます。2年次からは文系・理系を選択し、生徒個々の目的意識に応え、可能性を伸ばすためにきめ細やかな指導を行います。

さらに「Josho Career-Up Challenge」の一貫である「夢発見ゼミ」では、前半に「SDGs探究」を行い、地域課題と向き合います。後半は学園内3大学（大阪工業大学・摂南大学・広島国際大学）の教員によるさまざまな分野の講義を受講し、進路選択について考えます。また、一人ひとりが目的意識を持って自分の視野を広げていけるように英語検定などの各種資格取得のサポート体制も万全です。

文理コースの内部進学希望者については、薬学・看護・医療系学部を除いて優先的に進学することが可能です。

※文理コースの各学年1クラスは部活動特別選抜による入学者で編成しています。

Curriculum

		國語	地理歴史	公民	数学	理科	保健体育	芸術	外國語	家庭	情報	総合的探究時間	ホームルーム活動	合計
1年	共通	4	2	2	5	6	4	2	5		2	1	1	34
2年	理系	4	2		6	6	4	2	6	2		1	1	34
	文系	6	8		2	2	4	2	6	2		1	1	34
	アスリート	3	5		2	2	8	2	6	2	2	1	1	34
3年	理系	4		2	8	7	3		8			1	1	34
	文系	9	6	2	2	2	3		8			1	1	34
	アスリート	7	4	2	2		7	2	6		2	1	1	34

●文理コースの1日

予 鈴	8:25
本 鈴	8:35
朝礼・小テスト	8:35 ~8:45
1 時限	8:50 ~9:40
2 時限	9:50 ~10:40
3 時限	10:50~11:40
4 時限	11:50~12:40
昼休み	(40 分)
5 時限	13:20~14:10
6 時限	14:20~15:10
終 礼	15:15
放課後	部活動など

◆生徒数

(5月1日現在)

	人 数
1年[7クラス]	300 (96)
2年[6クラス]	243 (51)
3年[6クラス]	271 (68)

※()内は内数で女子を示す。

※2・3年は文理進学コース

◆各季節予備校講座（受講料不要）

長期休暇中に行う予備校講座は、英語・数学・国語を実施。学習範囲を限定して短期集中型で苦手分野を克服することにも役立ちます。

※文理コースは部活動に参加する生徒が多いため、実施時期・期間にも配慮しています。



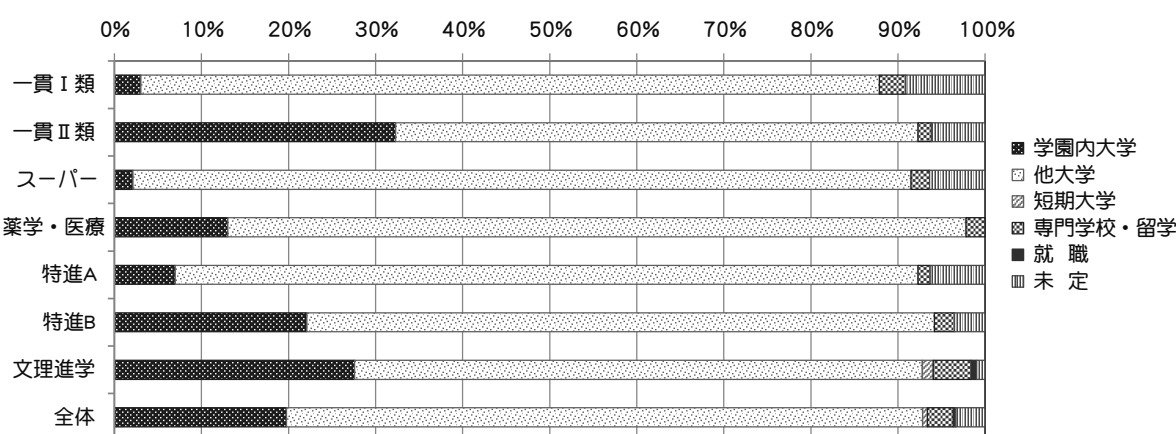
進路実績

1. 2023年度卒業生の進路状況

*コース名はすべて旧名称

			一貫I類	一貫II類	スーパー	薬学・医療系進学	特進A	特進B	文理進学	全 体		
学園内大学	大阪工大	工学部		4	1		3	5	19	32	81	
		映テクス&デザイン工学部		2			1	3	13	19		
		情報科学部		2			3	1	11	17		
		知的財産学部		4				1	8	13		
	摂南大	法学部							4	4	146	
		国際学部							4	4		
		経済学部		2				2	5	9		
		経営学部		1			1	2	9	13		
		理工学部					1	3	3	7		
		薬学部	1	1		3				5		
		看護学部		1		3			2	6		
		農学部							1	1		
	広島国際大	現代社会学部		2				2	6	10	6	
		保健医療学部					1		2	3		
		総合リハビリテーション学部								0		
		健康スポーツ学部							1	1		
		健康科学部		2						2		
		看護学部								0		
		薬学部								0		
他大学	国公立	理系	11	1	11	1	22			46	64	
		文系		3	5		8		2	18		
	私立	理系	8	15	15	37	34	22	42	173	476	
		文系	9	20	11	1	58	40	164	303		
短期大学(部)									4	4	4	
専門学校等・留学準備			1	1	1	1	2	2	14	22	22	
就職									2	2	2	
未定(浪人等)			3	4	3		9	3	3	25	25	
卒業者数			33	65	47	46	143	86	319	739	739	

	一貫I類	一貫II類	スーパー	薬学・医療	特進A	特進B	文理進学	全 体
学園内大学	1	21	1	6	10	19	88	146
他大学	28	39	42	39	122	62	208	540
短期大学	0	0	0	0	0	0	4	0.5%
専門学校・留学	1	1	1	1	2	2	14	22
就職	0	0	0	0	0	0	2	0.3%
未定	3	4	3	0	9	3	3	25
								3.4%



2. 2024年度大学入試 合格者数

【合格者数はのべ数 () 内は既卒生内数】

◇学園内大学

学園内には大阪工業大学4学部17学科、摂南大学9学部17学科、広島国際大学6学部11学科、計19学部45学科があり、文系・理系を問わず生徒の希望を満たす、多様な学部・学科が用意されています。こうした非常に恵まれた環境のもと、毎年多くの生徒が進路希望を実現しています。

大阪工業大学	合格者数	実数
工学部	117 (4)	60 (2)
ロボティクス＆デザイン工学部	42 (4)	25 (1)
情報科学部	55	28
知的財産学部	30	16
合計	244 (8)	129 (3)

摂南大学	合格者数	実数
法学部	83 (1)	17 (1)
国際学部	73	13
経済学部	82	24
経営学部	113	36
現代社会学部	48	16
理工学部	116	32
薬学部	115	23
看護学部	40	10
農学部	25	4
合計	695 (1)	175 (1)

広島国際大学	合格者数	実数
保健医療学部	9	5
総合リハビリテーション学部	6	2
健康スポーツ学部	1	1
健康科学部	4	4
看護学部	1	1
薬学部	2	2
合計	23 (0)	15 (0)

☆医学科合格者数

大学名	合格者数	実数
防衛医科大学校	1	1
合計	1	1

◇学園外の主な大学

国公立大学 等	合格者数	実数
京都大学	1	1
大阪大学	4	4
神戸大学	5 (2)	5 (2)
東北大学	1	1
大阪教育大学	3	3
京都教育大学	2	2
奈良教育大学	2	2
京都工芸繊維大学	3	3
奈良女子大学	1	1
滋賀大学	1	1
和歌山大学	5 (1)	5 (1)
三重大学	3	3
北見工業大学	2	2
秋田大学	1	1
横浜国立大学	1	1
富山大学	1 (1)	1 (1)
鳥取大学	3	3
島根大学	2	2
岡山大学	3 (1)	3 (1)
広島大学	2	2
山口大学	1 (1)	1 (1)
徳島大学	3	3
宮崎大学	1	1
鳴門教育大学	2	2
九州大学	1 (1)	1 (1)
琉球大学	1	1
大阪公立大学	15 (1)	14 (1)
兵庫県立大学	4	4
奈良県立大学	3	3
滋賀県立大学	3	3
釧路公立大学	1	1
高知工科大学	1	1
広島市立大学	2	2
北九州市立大学	1	1
防衛大학교	29 (1)	29 (1)
合計	114 (9)	113 (9)

私立大学	合格者数	実数
関西大学	198 (7)	103 (3)
関西学院大学	89 (13)	44 (3)
同志社大学	62 (11)	32 (4)
立命館大学	113 (1)	51 (1)
合計	462 (32)	230 (11)

私立大学	合格者数	実数
京都産業大学	74 (1)	40 (1)
近畿大学	396 (9)	137 (4)
甲南大学	17 (1)	14 (1)
龍谷大学	292 (6)	86 (3)
合計	779 (17)	277 (9)

私立大学	合格者数	実数
早稲田大学	4 (2)	3 (2)
慶應義塾大学	2	1
上智大学	2 (2)	1 (1)
東京理科大学	2	1
明治大学	5 (3)	3 (1)
青山学院大学	3	3
中央大学	2	1
東海大学	1	1
大阪医科薬科大学	10	10
追手門学院大学	39 (1)	19 (1)
大阪経済大学	27	18
大阪経済法科大学	12	5
大阪芸術大学	5	5
大阪成蹊大学	4	3
大阪体育大学	6	6
大阪電気通信大学	18 (4)	10 (1)
大阪人間科学大学	1	1
関西医科大学	7 (1)	7 (1)
関西医療大学	1	1
関西外国语大学	39	16
梅花女子大学	3	2
桃山学院大学	20	6
森ノ宮医療大学	8	6
大和大学	66	24
神戸薬科大学	13	13
大手前大学	5 (3)	3 (1)
甲南女子大学	10	5
神戸学院大学	53 (1)	20
兵庫医科大学	5	4
武庫川女子大学	47	24
京都薬科大学	10	10
京都外国语大学	22	8
京都女子大学	19	9
京都橘大学	5	3
同志社女子大学	21	15
佛教大学	27	13
畿央大学	39	11
他私立	292	75
合計	855 (17)	366 (8)

☆主な薬学・看護系大学合格者数

(薬・看護学科を記載)

大学名	学科	合格者数	実数
東北大學	看護	1	1
大阪公立大学	看護	1	1
富山大学	薬	1 (1)	1 (1)
摂南大学	薬	115	23
	看護	40	10
広島国際大学	薬	2	2
	看護	1	1
立命館大学	薬	1 (1)	1 (1)
京都薬科大学	薬	10	10
神戸薬科大学	薬	13	13
近畿大学	薬	1 (1)	1 (1)
神戸学院大学	薬	48 (1)	14 (1)
	看護	10	6
同志社女子大学	看護	1	1
大阪医科薬科大学	看護	2	2
	薬	8	8
武庫川女子大学	看護	2	2
	薬	17	7
関西医科大学	看護	5 (1)	5 (1)
関西医療大学	看護	1	1
兵庫医科大学	看護	2	1
京都橘大学	看護	2	2
森ノ宮医療大学	看護	2	2
佛教大学	看護	4	3
畿央大学	看護	9	3
合計	304 (5)	123 (5)	

☆医学科および薬学・看護学の大学合格者数については、主な大学の表の数値に含まれています

私立短期大学	合格者数	実数
・短期大学部	10 (2)	7 (2)

◇海外の大学

	合格者数	実数
開南大学	1 (1)	1 (1)
徳明財經科技大学	1 (1)	1 (1)
元智大学	1 (1)	1 (1)
逢甲大学	1 (1)	1 (1)
ティラーズ大学	1	1
合計	5 (4)	5 (4)

3. 2024年度内部進学・指定校・課外活動(スポーツ)推薦入試の状況

内部進学・指定校推薦入試 (178名)

大阪工業大学	59
摂南大学	33
広島国際大学	3
関西大学	9
関西学院大学	5
同志社大学	3
立命館大学	2
京都産業大学	1
近畿大学	6
甲南大学	2
龍谷大学	2
神戸薬科大学	1

追手門学院大学	4
大阪学院大学	2
大阪商業大学	1
大阪経済大学	3
大阪産業大学	3
大阪体育大学	3
大阪電気通信大学	1
大手前大学	1
関西外国語大学	4
関西福祉科学大学	1
畿央大学	2
神戸学院大学	1

桃山学院大学	1
森ノ宮医療大学	1
大和大学	4
大阪樟蔭女子大学	1
梅花女子大学	1
甲南女子大学	1
神戸女学院大学	1
武庫川女子大学	6
京都外国語大学	3
京都女子大学	3
同志社女子大学	2
大和大学白鳳短期大学	1
テイラーズ大学	1

課外活動推薦入試 (41名)

大阪工業大学	1
摂南大学	1
関西大学	2
関西学院大学	2
同志社大学	1
立命館大学	1
京都産業大学	2
甲南大学	2
龍谷大学	3

芦屋大学	1
大阪学院大学	1
大阪商業大学	1
大阪体育大学	3
大手前大学	1
関西外国語大学	1
関西国際大学	1
神戸学院大学	1
天理大学	2

佛教大学	1
桃山学院大学	1
明治大学	2
青山学院大学	2
金沢学院大学	1
環太平洋大学	1
帝京大学	2
立正大学	2
東海大学	1
近畿大学短期大学部	1

4. 専門学校等進学と就職先

専門学校等・留学準備 (22名)

大阪外国语・ホテル・アドバイス専門学校	1
大阪航空専門学校	1
修成建設専門学校	1
大阪医専	1
大阪医療センタ-附属看護学校	2
大阪警察病院看護専門学校	1

大阪済生会中津看護専門学校	1
関西労災看護専門学校	1
専門学校ベラルバ 看護助産大学校	1
明治東洋医学院専門学校	1
大阪中央理容美容専門学校	1
専門学校大阪ビューティーアートアカデミー	1

アニマル・ベジテーション・カレッジ	1
バソタンデザイン研究所	1
なら食と農の魅力創造国際大学校	1

留学(マレーシア)	1
台湾留学midtセンター(留学準備)	5

就職 (2名)

公務員	2
-----	---



校内での授業・プログラム

❖オンライン英会話(授業内で実施)

タブレットを用いたネイティブ講師によるマンツーマンの英会話

❖Basic English Camp(希望者)

5日間オールイングリッシュで行う少人数レッスン

❖Global Leaders Camp(希望者)

外国人留学生との議論・発表を行い、日本にいながら留学体験

海外研修プログラム(希望者)

❖フィリピン(セブ島)

現地語学学校でのマンツーマンレッスン

ボランティア団体を通し、現地の子ども達との交流も実施

❖オーストラリア(シドニー)

一般家庭へのホームステイプログラム

英会話レッスンと市内研修、現地の中高一貫校

カジミールカトリックカレッジとの交流も実施

姉妹校訪問

海外留学制度



❖ターム留学

オーストラリアなどの南半球の国では、新しい学年が2月に始まります。1年は4つの学期に分かれており、南半球の国では学期のことを「ターム (Term)」と呼んでいます。この1タームの間、現地の学校へ留学することをターム留学と呼びます。このプログラムは、日本の中高の3学期の期間を有効に活用し、オーストラリアもしくはニュージーランドの高校のTerm1（1学期）の期間に留学するプログラムです。

行先：オーストラリア、ニュージーランド方面

時期：3学期に実施（約10週間）



ICT を用いた授業展開

本校は、2017 年度から iPad を利用した ICT 教育を本格的にスタートしました。教室・図書館・レストランなど校内全館を Wi-Fi 化し、正課の授業だけでなく放課後の学習にも利用しています。Wi-Fi 環境があれば、校外でも便利に使用することができます。ICT 教育の利点を生かし、今までできなかった新しいやり方で効果的・効率的な学習に取り組み、「知識・理解」「関心・意欲」の向上をめざします。

端末



[iPad の仕様等（2024 年度）]

- ・デバイス／iPad 64G モデル（第 10 世代）
- ・付属品／ヘッドセット、保護フィルム
- ・保証内容／3 年間で累計の修理費用 5 万円までの保証になります。累計の修理費用が 5 万円を超えた場合、超えた金額が必要となります。
例) 修理代が 2 万円の場合、修理費は 0 円で残りの保証代金が 3 万円となり、次の修理代が 4 万円のとき保証の 3 万円を引いて 1 万円の修理費がかかります。
- ・価格(2025年度予定)／本体(保護フィルム付)140,000円(税込)

[アプリ（iPad にインストール）]

- ・ロイロノート・スクール（クラウド版）
- ・Classi（クラウド版）
- ・その他のアプリ

※アプリは、iPad とは別に費用がかかります。

管理、ルールやマナー

①iPad は Jamf (Apple 製品に特化した MDM : Mobile Device Manager) によって管理。アプリのインストールなど全てを本校で行い、SNS やゲームなどのアプリを自分でインストールできない仕組みとしています。

②SNS の利用や知的財産権（著作権や肖像権）について知識や理解を深める機会を多く設け、iPad やスマートフォンを適切に使用するように指導しています。

③充電は、必ずご家庭で行っていただきます。校内で充電することはできません。

④ご家庭でも利用できるようにインターネット環境の整備をお願いします。

取り組みのご紹介

・授業では、ロイロノートスクールを中心に授業が行われています。生徒たちが能動的な学習に取り組めるように工夫した授業を心掛けています。教員と生徒との相互通信を利用した学習により、プリントデータだけでなく、写真、動画ファイルなど授業を進行するために多く使われています。それ以外にも多くのアプリを利用し各教科で授業を行っております。

授業の風景





クラブ活動

【運動部】

クラブ名	活動日・時間		活動場所	合宿予定	費用【目安・概算です】	
陸上競技部	月～金 土 休日・朝練	各日2時間程度 7:00～8:00 試合あるいは、週1日休み	淀川河川敷グラウンド	夏 (3泊4日)鳥取 春 (3泊4日)鳥取	装備費 合宿費 その他	約60,000円 (ユニフォーム以外は任意) 80,000円 (夏春合わせて) 大会参加費など
水泳部	月～金 土 休日・朝練	夏期2時間程度、冬期1時間半程度 夏期3時間程度、冬期1時間半程度 休日練習有り・朝練有り	夏期：第2体育館屋上プール 冬期：高校トレセン等	夏期：計4泊(校内) 冬期：3泊(奈良) 春期：4泊(未定)	装備費 合宿費 その他	初年度 約50,000円(一部任意購入) 年間計 約70,000円 練習道具等は、別途個人負担
ソフトテニス部	月～金 土 休日・朝練	月～金16:00～18:30(水曜オフ) 土 13:45～16:30 休日朝練オフ(練習日もあり)・朝練自由	内庭グラウンド 第1テニスコート		装備費 合宿費 その他	初年度 約30,000円(ウェア・バッグ代) ラケット、シューズ等は、別途個人負担
卓球部	月～金 土 休日・朝練	16:00～18:00(19:30) 14:00～17:00(19:30) 大会前：休日練習有り	東館2階卓球場 総合第2体育館卓球場	春、夏 (3泊4日)	装備費 合宿費 その他	約50,000円 約70,000円 (夏春合わせて) 試合会場までの交通費、遠征費等
バスケットボール部	月～金 土 休日	15:50～18:30 14:00～18:00 8:00～16:00	東館アリーナ	年3回	装備費 合宿費 その他	初年度 80,000円 年間約100,000円 年・月の部費は集めません
男子バレーボール部	月～金 土 休日・朝練	約3時間 約5時間 休日練習有り・朝練は火・木	総合体育館 東館4階アリーナ 内庭グランド	春有り 夏有り	装備費 合宿費 その他	初年度 45,000円 60,000円 —
女子バレーボール部	月～金 土 休日・朝練	約3時間 約5時間 休日練習有り・朝練自由	総合体育館 東館4階アリーナ 内庭グランド	夏4日間	装備費 合宿費 その他	初年度 30,000円 30,000円 —
アーチェリー部	月～金 土 休日・朝練	15:40～17:30 13:30～16:30 9:00～・7:00～	アーチェリーレンジ 樟葉アーチェリーレンジ (大阪工業大学校方キャンパス)	夏1週間	装備費 合宿費 その他	弓具 初年度 約300,000円 約30,000円 試合会場・練習場までの交通費
剣道部	月～金 土 休日・朝練	約2時間 約2時間 休日試合あり・朝練なし	東館3F 剣道場	夏4日間	装備費 合宿費 その他	初年度 約15,000円(剣道着、袴など) 約30,000円 約70,000円 (防具等購入希望者)
ラグビー部	月～金 土 休日・朝練	2時間 2時間半 休日練習有り・朝練有り	ラグビー場 (内庭グラウンド・淀川河川敷グラウンド)	夏合宿10日間 NZ14日間 北海道遠征10日間 試合に応じて遠征有り	装備費 合宿費 その他	初年度(購入は任意) 80,000円くらい (合宿+遠征) 200,000円から300,000円 NZ遠征 400,000円くらい
サッカー部	月～金 土 休日・朝練	15:45～18:00 13:00～15:00 HP参照	サッカー場 (淀川河川敷グラウンド) 大枝公園	08月 長野・熊本・石川 12月 名古屋・淡路 03月 宮崎・石川	装備費 合宿費 その他	初年度 150,000円 1回当たり 15,000円～100,000円程度 —
柔道部	月～金 土 休日・朝練	3時間 4時間 休日練習有り・朝練なし	東館3階柔道場	年に2,3回	装備費 合宿費 その他	柔道衣 25,000円 25,000円 —
ウェイトリフティング部	月～金 土 休日・朝練	約2時間 約3時間 休日試合のみ・朝練なし	東館1階 ウェイトリフティング場	—	装備費 合宿費 その他	初年度 30,000円程度 — —
硬式野球部	月～金 土 休日	約3時間(週1日OFFあり) 約4時間 基本休日試合	野球場 (淀川河川敷グラウンド)	GW3日間 夏4日間	装備費 合宿費 その他	初年度 60,000円 50,000円程度 父母会費 (部費) 年間48,000円/交通費等
空手道部	月～金 土 休日・朝練	16:00～18:00 13:30～15:30 大会前：休日練習有り	東館3階 空手道場	夏4日間 冬3日間	装備費 合宿費 その他	20,000程度 50,000程度 —
ソフトボール部	月～金 土 休日・朝練	週4回 放課後～19:00 校外練習・練習試合 季節により朝練あり、日祝は試合	大学練習場中心 (淀川河川敷グラウンド)	夏に3泊	装備費 合宿費 その他	初年度用具費 43,100円 40000円 グローブなどの道具は個人負担 試合会場までの交通費
ダンス部	月～木 土 休日・朝練	約3時間 約3時間 大会前休日練習・朝練なし	東館2階ダンス場	夏4日間 春4日間 (予定)	装備費 合宿費 その他	初年度 25,000円 60,000円 (夏春合わせて) 大会会場までの交通費
ラクロス部	月・水・金 土 休日・朝練	約2時間 約2時間 休日試合あり・朝練自由	内庭 河川敷グラウンド	夏2日間	装備費 合宿費 その他	道具貸出しあり (希望者は購入) 20,000円程度 活動費 年4000円

【文化部】

クラブ名	活動日・時間		活動場所	合宿予定	費用【目安・概算です】	
吹奏楽部	月～金 土 休日・朝練	15：50～19：00(休養日月4回) 13：30～18：00 9：00～17：00・朝練は任意	音楽練習場 部室センターその他北館教室等	夏に2泊を2回 他必要に応じ実施	装備費 合宿費 その他	衣装約66,830円、消耗品等 夏は2泊が1回約22,000～28,000円、他は1回1～2万円 活動費年間約11万円、コンクール約2万、交通費等
写真部	月～金 土 休日・朝練	放課後 放課後 府大会年3日有り	部室センター1階部室 学校周辺	—	装備費 合宿費 その他	— — —
情報技術研究部	月～金 土 休日・朝練	15：30～18：00 放課後 —	部室センター1階部室	なし	装備費 合宿費 その他	— — —
合唱部	火・水・木 土 休日	16：00～18：00 14：00～16：00 本番前と当日はあり	本館5F 音楽室 (練習は、中学生と合同 ただし水曜は高校生のみ)	—	装備費 合宿費 その他	— — 会場までの交通費、楽譜代、部ユニフォーム
科学部	水 土 休日・朝練	16：00～18：00 オープンスクール・入試説明会 時期により実施	北館4階化学実験室 北館4階生物実験室	—	装備費 合宿費 その他	— — —
軽音楽部	月～土 休日・朝練	16：00～19：00 (土) 13：30～16：30 時期により実施	東館 5F	夏に3泊4日	装備費 合宿費 その他	楽器により異なる 30,000～40,000円 活動費 年6000円
放送部	月～金 土 休日・朝練	昼休み、放課後 放課後	放送室	なし	装備費 合宿費 その他	なし
美術部	月～金	放課後	北館 3階美術室	なし	装備費 合宿費 その他	とくにありません

【サークル】

山岳部	月～金 土 休日・朝練	16：00～17：30 13：00～15：00	堤防・体育館	なし	装備費 合宿費 その他	日帰り交通費・食費など
漫画研究部	火・水・木	16：00～18：00	本館5階 第2視聴覚教室	なし	装備費 合宿費 その他	— — —
自転車同好会	月～金 土 休日・朝練	文化祭前3回程度 文化祭前 —	その都度連絡	なし	装備費 合宿費 その他	— — —
文芸同好会	月～金 土 休日・朝練	自主的に — —	必要があれば、教室を 借りる	—	装備費 合宿費 その他	— — —
国際交流サークル	水 土 休日・朝練	放課後 行事のある時	会議室、校内、校外	部員の希望があれば実施	装備費 合宿費 その他	— 実施するようであれば実費 交流会実施時の飲食代
ボランティアサークル	火・木 土 休日・朝練	随時	面談室	なし	装備費 合宿費 その他	なし なし 外部イベントお手伝いの際の交通費
英語ディベート	水 土 休日・朝練	随時	会議室	未定	装備費 合宿費 その他	— — 活動費 年1,000円
探究同好会	水 休日・朝練	放課後 —	探究室を予定	部員の希望があれば実施	装備費 合宿費 その他	— 実施するようであれば実費 —

※部員数はP19を参照

2024年度部員数一覧（コース別）

2024年6月3日 現在

部 名	1年生						2年生						3年生						部員数
	一貫	スバ-	特進	文理	小計	一貫	スバ-	薬医	特進	文理進学	小計	一貫	スバ-	薬医	特進	文理進学	小計		
* 墓上競技	11	2	12	14	39	6	1	7	3	17	2	1	1	1	1	1	19	75	
* 水泳		6	11	17				1	9	10						6	8	35	
ソフトテニス	2	1	18	10	31	1		1	1	6	9		1	1	8	10	50		
卓球	2	2	3	6	13	1	2	1	3	7	14				8	9	17		
* バスケットボール	6	1	5	10	22	6		5	5	16					1	1	39		
* 男子バレーボール	1	2	16	19	1		1	11	13	1					11	12	44		
* 女子バレーボール	1	2	3	6	1		1	4	7			1		4	5	5	18		
アーチェリー		2	9	11	9		2		3	14	1	1	1	8		11	36		
* 剣道		4	7	11	1	1	3	1	1	7			1	1	2	2	20		
* ラグビー		33	33	1		1	1	33	36						35	35	104		
* サッカー		35	35			1	1	28	30						40	40	105		
* 柔道		7	7			1	1	9	10	1					7	8	25		
ウェイトリフティング	4	4		8				4	1	5	1				2	3	16		
硬式野球		1	5	3	9		1	1	4	6	1				2	3	21		
空手道	4		4	8	2	1		2	1	6					3	3	17		
ソフトボール	5		6	3	14	1		7	10	18	2				1	4	7		
* タンス		1	6	7				1	1						2	2	10		
ラクロス部	3	7	15	16	41	2	2	3	6	13	5	1			3	5	14		
* 吹奏楽	5	7	18	30	6	2	2	11	13	34	1	4	4	4	7	20	84		
写真	2	1	2	5		4	4		1	9	2			2	1	5	19		
* 情報技術研究	7	2	4	8	21	12	2		1	15	5			3	2	10	46		
* 合唱	1	2		3	2			3		5					0	0	8		
* 科学	2	1	8	1	12			2	2	6	10	4		1	3	6	14		
* ライフデザイン																	0		
聾音楽部	11		23	15	49	7	1	3	16	8	35	5	1	2	7	10	25		
* 放送部		1	12	1	14	3		2		5	1	1	1	2		5	24		
* 美術	3		4	1	8	1	1			2				13	2	15	25		
クラブ 計	68	26	140	239	473	67	17	20	73	170	347	29	11	12	68	177	297	1,117	
山岳	3		3							0					0	3			
漫画研究		1	1	3				2	2	4		1		1	2	9			
自転車同好会				0				1	1			1		1	1	2			
文芸同好会				0						0				0	0	0			
国際交流サークル	1	1		2		6				6					2	10			
ボランティアサークル	2	9	3	14	3		3	10	3	19	5	3	7	4	8	27	60		
英語ディベート部				0				3		3	1	1	2		4	7			
探求同好会	2	2	10	2	16	1	5		1	7	2			2	4	27			
サークル 計	7	4	21	6	38	4	11	3	15	7	40	8	5	9	8	10	118		
合 計	75	30	161	245	511	71	28	23	88	177	387	37	16	21	76	187	337	1,235	

* 中学校設置のクラブ

2023年度 部活動成績・活動報告

(2 0 2 3. 4. 1 ~ 2 0 2 4. 3. 3 1)

部名	大会	大阪府下大会 (その他の大会)	近畿大会	全国大会		
陸 上	大阪インターハイ 男子 200m 400m 800m 4×100mR 4×400mR 砲丸投 やり投 女子 3000m 円盤投 ハンマー	出場 出場 準決勝 準決勝 出場 出場 出場 出場 出場 出場 出場 出場 出場 出場 出場 出場 出場 出場 出場 33位				
水 泳	大阪府選手権(国体予選) 男子1500m自由形 男子50m背泳ぎ 大阪高校総体(近畿大会予選) 男子1500m自由形 男子4×200mフリーリレー 女子400m自由形 大阪高校対校(国体予選) 男子200m自由形 男子400m自由形 男子200m背泳ぎ 男子200m個人メドレー 男子400m個人メドレー 男子4×100mフリーリレー 男子4×100mメドレーリレー 男子学校別総合得点 女子400m自由形 女子200m平泳ぎ 女子4×100mフリーリレー 女子4×100mメドレーリレー 混合4×50mメドレーリレー 大阪高校新人大会(近畿新人大会予選) 男子100m背泳ぎ 男子200m個人メドレー 男子4×100mフリーリレー 男子4×100mメドレーリレー 男子学校別総合得点 女子100m平泳ぎ	7 位 7 位 5 位 8 位 7 位 8 位 5 位 8 位 6 位 4 位 10 位 11 位 7 位 5 位 7 位 13 位 13 位 10 位 6 位 4 位 10 位 7 位 8 位 7 位	関西選手権 男子1500m自由形 近畿大会(全国大会予選) 男子1500m自由形 男子4×200mフリーリレー 女子400m自由形 近畿新人大会 男子100m自由形 男子100m背泳ぎ 男子100mバタフライ 男子200m個人メドレー 男子4×100mフリーリレー 男子4×100mメドレーリレー 女子100m平泳ぎ	6 位 全国突破 全国突破 出 場	全国高校総体 男子1500m自由形 男子4×200mフリーリレー 35 位 52 位	
ソフトテニス	大阪春季大会(近畿・インターハイ予選) 大阪総合体育大会 大阪新人大会 ハイスクールジャパンカップ予選 大阪私学大会	(男子団体) (女子団体) (男子個人) (女子個人) (男子個人) (女子個人) (男子団体) (女子団体) (男子個人) (女子個人) (男子個人) (男子団体) (女子団体) (男子個人) (女子個人)	ベスト8 ベスト16 ベスト32 ベスト32 ベスト32 ベスト32 ベスト16 出場 ベスト16 ベスト16 出場 出場 ベスト8 ベスト32 ベスト16	近畿大会 (男子団体) 近畿インドア大会 (男子個人) (女子個人) 近畿大会 (女子団体の部) (女子ダブルスの部) 近畿新人大会 (女子団体の部) 出場 ベスト64 出場	出場 ベスト64 出場	
卓 球	64ブロック・国体予選 国体予選 大阪選手権大会 全日本ジュニア予選 大阪新人大会 大阪私学大会 全国選抜大会 大阪府予選	(男子シングルスの部) (女子シングルスの部) (男子シングルスの部) (男子ダブルスの部) (男子団体の部) (女子シングルスの部) (女子ダブルスの部) (女子団体の部) (男子シングルスの部) (女子シングルスの部) (男子シングルスの部) (男子ダブルスの部) (男子団体の部) (女子シングルスの部) (女子ダブルスの部) (女子団体の部) (男子団体の部) (女子団体の部) (男子シングルスの部) (女子シングルスの部)	出場 出場 出場 △ ト32 △ ト16 出場 △ ト16 6位 二次進出 二次進出 出場 出場 △ ト32 出場 出場 7位 △ ト8 △ ト4 △ ト8 △ ト4	近畿選手権大会 (女子団体の部) (女子ダブルスの部) 近畿新人大会 (女子団体の部) 近畿大会 (女子団体の部) 出場 △ ト64	出場 △ ト32	大阪国際招待選手権大会 (女子ダブルスの部) 出場
バスケットボール	全国総体大阪府予選 (男子) (女子) 大阪総体 (男子) (女子) 私学大会 (男子) (女子) 新人大会 (男子)	出 場 出 場 出 場 出 場 出 場 出 場 出 場 出 場				
男子バレーボール	春季部別大会 インターハイ予選 秋季部別大会 大阪私学大会 春の高校バレー大阪府予選 ビーチバレーボール大阪府予選	1部優勝 第3位 1部優勝 ベスト8 準優勝 準優勝	近畿大会 近畿私学大会 ビーチバレー近畿ジュニア	出場 1部ベスト8 出場	全日本ジュニアビーチ大会	出場

部名	大会 (その他の大会)	大阪府下大会	近畿大会	全国大会
ラクロス	関西中学高等学校女子ラクロス春季大会 関西中学高等学校女子ラクロス秋季大会（全国大会予選） 関西中学高等学校女子ラクロス夏季1年生大会（新人戦） 関西中学高等学校女子ラクロス冬季1年生大会 関西中学高等学校女子ラクロス選手権 大阪大会 関西中学高等学校女子ラクロス連盟 大阪選抜活動 その他（大学遠征・摂南大学ラクロス体験会スタッフ、審判試験受験など）		出場 出場 3位 4位 出場 3名選出	
吹奏楽	第62回大阪府吹奏楽コンクール北地区大会 第62回大阪府吹奏楽コンクール 第36回大阪府マーチングコンテスト 第50回大阪府アンサンブルコンテスト サクソフォン五重奏 大阪府高等学校選抜吹奏楽団オーディション 第14回管打楽器アンサンブルコンテスト フルート四重奏 クラリネット六重奏 サクソフォン五重奏 金管八重奏 打楽器五重奏 第2回大阪吹奏楽ステージフェスティバル 第33回管弦打楽器ソロコンテスト大阪狭山大会予選 第33回管弦打楽器ソロコンテスト大阪狭山大会本選 フルート独奏 オーボエ独奏 クラリネット独奏 アルトサクソフォーン独奏 トランペット独奏 トロンボーン独奏 バーカッショニスト独奏 入学式(4月)、体育祭(6月)、文化祭(9月)、卒業式(3月) スプリングコンサート(4月) 体験会(5月,9月,10月,11月) 後援会総会(5月) ウインドコンサート(6月,11月,1月) 校友会総会・懇親会(7月) スマープラスフェスティバル(7月) ららぽーと門真・三井アウトレットパーク大阪門真ステージ(7月,3月) フレンドリーコンサート(8月) 大阪工業大学学園祭(10月) 校内アンサンブルコンテスト(10月) 公立小学校での演奏会(10月) 旭区子ども子育てプラザクリスマスコンサート(12月) UMEDA MEETS HEART(12月) 第3プロック音楽会(12月) 旭区防火防災フェスタ演奏会(3月) 第25回定期演奏会(3月)	金賞・代表 銀賞 金賞・代表 金賞 14名合格 金賞 金賞 金賞 金賞 金賞 最優秀賞・演奏賞 金賞18名(代表1名) 銀賞16名 金賞2名(代表1名)・演奏賞1名 銀賞1名 金賞1名 金賞1名 金賞1名 金賞・代表1名 演奏 開催 開催 演奏 開催 演奏 開催 演奏 開催 演奏 開催 実施 演奏 演奏 演奏 演奏 開催	第51回関西マーチングコンテスト 第28回管打楽器ソロコンテスト関西大会 アルトサクソフォーン独奏 バーカッショニスト独奏 第26回関西ステージマーチングフェスティバル(大阪府代表) 銀賞 金賞 金賞 演奏	第25回全日本高等学校吹奏楽大会in横浜 実行委員長賞
写真	大阪写真月間ハイスクールフォトアワード レリストランエスペランサ自販機メニュー写真 大阪芸文連写真部会主催 春のフォトコンテスト 体育祭撮影、文化祭展示、球技大会撮影 写真甲子園 大阪芸文連写真部会主催 写真撮影競技大会 大阪芸文連写真部会主催 夏の写真力ステップアップ講習会 SEITOフォトコン 建コンフォト大賞Jr. 日本煙火協会主催花火フォトコンテスト 鉄道・運輸機構主催鉄道のある風景写真コンテスト 全日本お城写真コンテスト 世紀のダヴィンチを探せ！高校生アートコンペティション 大阪成蹊全国アート＆デザインコンペティション 学園広報誌掲載写真撮影 大阪芸文連写真部会主催 秋の撮影講習会 大阪芸文連写真部会主催 秋のフォトコンテスト 大阪府高等学校芸術文化祭写真部門	出品 撮影 奨励賞 撮影、展示 出品 参加 参加 出品 出品 出品 出品 出品 佳作（入賞） 撮影 参加 奨励賞 奨励賞		全国高等学校総合文化祭写真部 2024年度全国高等学校総合文化祭写真部門 出品 出品内定
情報技術研究部	中学校オープンスクール 文化祭	体験 展示		
合唱部	第60回 大阪府合唱祭、第32回 音楽の森 合唱フェスティバル、第38回 第3プロック音楽会に出演 第9回 定期演奏会を実施 入学式・文化祭・卒業式で合唱			
科学部	毎週曜日に実験室で活動。 高校オープンスクールでの物理・化学・生物実験の体験や高校入試説明会でのクラブ見学での体験実験を実施。 科学の甲子園 大阪府大会に出場。			
軽音楽部	学期ごとに1, 2回校内ライブを実施 他校との合同ライブを定期的に実施（2023年度は常翔啓光、阿武野高校、春日丘高校、箕面高校） 海外姉妹校との交流など、学校行事への協力・参加 夏合宿の実施 ライブハウスの実施する高校生イベントへの参加			
放送部	第70回NHK杯全国高校放送コンテスト出品（朗読部門、創作テレビドラマ部門） 体育祭、文化祭、オープンスクール、入試説明会、企業探究学習発表会などにおける実況・司会・放送活動			

（サークル・同好会）

山岳部	大会参加せず
美術部	文化祭作品展示。文化祭大看板・パンフレット表紙・ノベルティのデザイン等製作。作品展出展作品の制作。その他自由制作 【作品展】 大阪私学美術展 2名 奨励賞 大阪府高等学校芸術文化祭 美術・工芸部門 作品出展 1名 入選
漫画研究部	文化祭イラスト展示。進学雑誌 制服イラスト作成
自転車同好会	文化祭出展
国際交流サークル	メキシコ、台湾の学生と国際交流
ボランティアサークル	校内イベント（オープンスクール、体育祭、文化祭等）のお手伝い 旭区子ども・子育てプラザ学習ボランティア 校外の清掃 淀川マラソンお手伝い
探求同好会	ビジネスグランプリ入賞



JOSHO⁺(放課後サポートシステム)

1 JOSHO⁺とは

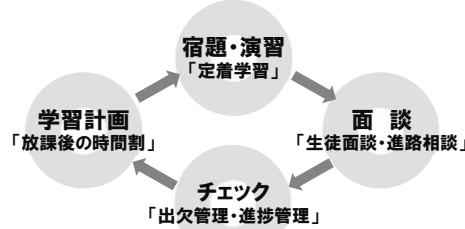
学校の授業で「わかった」ことを、
自学自習で「できる」に変える学習システムです。

家庭学習の『学校内完結』

毎日の家庭学習を、放課後に『学校内で完結』させる自学自習システム。

『自立学習習慣』の確立

校外の「塾」や「予備校」にあらためて通う必要はありません。



JOSHO⁺の運営管理者とチューターが生徒の放課後の学習管理を行います。上記サイクルを行い、「継続的・持続的」学力アップ、モチベーションアップを目指します。

2 コンテンツ

①質問型個別指導(全員登録)

- ◎自習中の質問にいつでもその場で一人ひとりに答える個別指導
- ◎毎日の宿題、課題のアドバイスから大学入試過去問まで対応
- ◎静かな環境で集中して学習ができる
- ◎運営管理者が放課後の時間割の進捗をチェックし、継続学習が可能
- ◎決まった曜日、時間帯で学習することで自立学習を習慣化

-AI教材型個別指導

- ◎AI型教材「atama+」を用いた学習
- ◎一人ひとりの課題や弱点を最短・最速で解消するルートを提示
- ◎運営管理者が学習状況を確認し、勉強の仕方や教材の使い方をサポート

②カリキュラム型個別指導 ※オプション

- ◎完全1:1の個別指導
- ◎苦手な単元を基礎からやり直し
- ◎志望校から逆算した個人別カリキュラムを作成
- ◎指導経験豊富な社会人講師
または難関大学に在籍する学生講師による指導
- ◎日本人中高生向けの研修を受けた外国人講師によるオンライン英会話

利用方法は人それぞれ

得意分野のレベルアップ！
苦手分野の克服！
難関国公立大、医学部も対応！
小論文指導も対応！



3 質問型個別指導のサポート内容

Study Planner で毎日の学習内容をチェック



①まずは中期の目標を確認・記入

中期の目標
(約2~3か月)

7月の期末テストは数学・英語で
7割以上の点を取る

②中期目標を達成するための今週の目標を記入

今月の目標	課題プリントは全て提出する 授業で扱った単元の問題集をその週のうちにやる
-------	---

③今週の目標達成のため、今週実施することを教科毎に記入 実施にかかる目安の時間を記入(これまでの実施実績を参考)

今週の目標	問題集を○ページまで解く(1日1時間やる) 単語を△分で○個覚える
-------	--------------------------------------

④退室時に、運営管理者が本日の学習内容をチェック 学習アドバイスや今後の進め方を相談し、目標達成をサポート

個人別に放課後の時間割(学習計画)をサポート



各自が放課後の時間割を作成

- ①学習日時 ②学習科目 ③演習量の計画をたてます。

個人ごとに生徒面談を実施

- 定期的に①学習日時 ②学習科目 ③演習量の計画の進捗を運営管理者が面談で確認します。

放課後の時間割の調整

- 修正後の放課後の時間割を作成。

4 JOSHO⁺利用の流れ

① レストラン内受付

- ①個人ファイルを取る
- ②バーコードをリーダーにかざす

入室時刻を
保護者のアプリへ
お知らせ！

② 学習スタート

- a.宿題・予習・復習に取り組む
※授業内容の確認・定着のため



- b.演習プリントに取り組む

・解き方がわからない時

▼
チューターが質問に答えます



・勉強の仕方や進め方がわからない時

▼
運営管理者が学習計画・進捗状況を確認し、
サポートします

- c.AI型教材「atama+」に取り組む

- ①診断テストをする(目標設定時)
- ②おすすめの解説動画や演習を行う

- d.カリキュラム型個別指導(※オプション)を受講する

- ①受付で個別指導を受講するブースの指定を受ける
- ②専用教室へ移動し、マンツーマン個別指導を受講

③ 学習終了→下校

- ①本日の学習状況を個人ファイルに記入
- ②バーコードをリーダーにかざす
- ③個人ファイルを返却

退室時刻を
保護者のアプリへ
お知らせ！

5 学校の先生方との連携

運営管理者が適宜、先生方と一人ひとりの生徒について学習状況の報告や相談をします。

◎運営管理者からの報告例

『放課後学習の様子』『生徒面談の内容』等

◎先生方からいただくアドバイス例

『当日の宿題』『生徒ごとの学習理解度』等

先生方との緊密なコミュニケーションをとり、学校の授業と放課後学習を連携して、細やかな生徒対応を行います。

質問対応表

質問をする際には、指定の質問対応表に必要事項を記入します。
質問対応表を記入することで、

- ◎自分のわからない箇所の整理ができる
- ◎質問が苦手な生徒も気軽に質問できる
- ◎1回10分程度、何度も質問できる
- ◎よく出る質問を学校の先生へ共有できる

自習室 質問対応表

※質問内容まで具体的に書いてください。

月 日	質問内容	対応者	受付時間	終了時間
年 級 年	英語	テキスト		
座席番号 []	数学	単元		
記入時間	国語	具体的に		
:	理科	□が、どこ かわから ない?		
	社会			
年 級 年	英語	テキスト		
座席番号 []	数学	単元		
記入時間	国語	具体的に		
:	理科	□が、どこ かわから ない?		
	社会			

AI教材「atama+」

全ての生徒がAI教材を利用できます。JOSHO⁺での利用または自宅でご自身のPCまたはタブレットでログイン可能です。

The screenshot shows the 'atama+' application interface. At the top, there's a progress bar indicating 34.7% completion. Below it, a large graph titled '目標までの最適ルートがおすすめで表示されます。' (The recommended route to the goal is displayed). The graph shows a path from the current point to the goal, with several nodes representing different study modules like '算数' (Math), '国語' (Japanese Language), and '理科' (Science). Below the graph, there are three main study options: 'ワームアップ' (Warming up), '基礎' (Foundation), and '発展' (Development). Each option has a brief description and a circular icon. The 'ワームアップ' section includes a note: 'ここではAIで勉強です。今日はワームアップを終わらせて、まずは問題を解いてみよう! ワームアップは問題を解くために必要な知識と問題解決の基礎を身につけておくためです。' (Here you study with AI. Today, finish warming up and let's solve problems! Warming up is for you to gain knowledge and basic problem-solving skills before solving problems.). The '基礎' section notes: '基礎問題の解説動画があります。基礎問題を解くときに役立つ動画です。' (There are explanatory videos for basic problems. These videos are useful when solving basic problems.). The '発展' section notes: '基礎問題の解説動画があります。基礎問題を解くときに役立つ動画です。' (There are explanatory videos for basic problems. These videos are useful when solving basic problems.). At the bottom right, there's a link: 'マイページ画面(サンプル)' (Sample My Page screen).

よくあるご質問

Q1	毎日参加しなければいけないのでしょうか？
A	面談を通し個別の放課後の時間割を決めますので、必ず毎日参加という決まりはありません。 ただし、学習必須の時間を設けていますので、その時間は必ずJOSHO ⁺ で学習をしていただきます。
Q2	祝日や夏休み、年末年始は利用できますか？
A	通常日曜・祝日は閉室となりますが、試験直前は開室します。 長期休暇中の開室については別途お知らせしますが、年末年始以外は利用できます。
Q3	質問型個別指導では毎月の費用以外に別途かかる場合はありますか？
A	ありません。 ただしオプションであるカリキュラム型個別指導を利用する場合は1コマ5,500円(税込)の別途料金が発生します。 カリキュラム型個別指導受講を希望の方は、JOSHO ⁺ 担当までご連絡ください。 ※質問型個別指導の費用：11,000円/月(税込)
Q4	質問型個別指導では、一人ひとりに合わせた学習計画を作成してもらえるのでしょうか？ その場合、どの程度まで作成いただけるのでしょうか？
A	生徒と一緒に目標達成のための放課後の時間割を作成します。どの曜日にどの科目をどの程度行うのか、個人面談で詳細を詰めています。また、生徒の理解度や進捗状況に応じ、日々の学習の計画・チェックを行います。
Q5	どんな教科を学習することが出来ますか？
A	主要5教科は全て学習することが可能です。
Q6	各種テスト対策はできますか？
A	学校のシラバスに沿って対策が取れるので、効果的なテスト対策を探ることができます。 また、学校の教科の先生と連携しておりますので、生徒が苦手な単元を、プリント学習などで進めることも可能です。
Q7	英検対策はできますか？
A	可能です。英語についてはその他、4技能型の外部試験全てに対応しています。
Q8	どのくらいのレベルに向けて、どの程度の指導を受けることが可能でしょうか？
A	JOSHO ⁺ では生徒一人ひとりの学力や目標に応じたサポートをします。学習習慣を身につけたい、勉強の仕方を身につけたいという方はもちろん、発展的な内容にチャレンジしたいという方ももちろん対応致します。大学受験まで見据えた指導が可能です。
Q9	指導する先生は何人くらいですか？
A	運営管理者が4名とチューター30名以上による体制です。 生徒数増加に応じて必要な数のチューターを用意しますのでご安心ください。
Q10	部活や習い事との両立は可能ですか？
A	可能です。放課後の時間割を面談等で作成します。 部活や習い事の時間を考慮しますので、無理なく両立ができます。
Q11	運営管理者とは何ですか？
A	学校に常駐するスクールTOMASの正社員です。生徒の学習管理・講師管理・学校との連携を行います。 ご質問・相談がありましたら、運営管理者にお気軽にお問い合わせください。
Q12	利用日は前もって連絡しなければいけませんか？
A	質問型個別指導の予約はいりません。毎日利用できます。 また、カリキュラム型個別指導は事前に授業日時・内容を決め、それに合わせて受講します。
Q13	JOSHO⁺での学習の様子を教えてもらうことはできますか？
A	運営管理者から定期的にお電話、あるいは面談でのご報告をさせていただきます。 学習時間は専用のWEBシステムにて都度ご確認いただくことが可能です。

お問い合わせ

JOSHO⁺に関するお問い合わせは以下までお願いします。

 joshoplus@school-t.co.jp



Q & A

【教育内容・制度について】

Q：始業や終業は何時ですか

A：授業は8：50開始ですが、8：35から小テストや朝礼があります。予鈴の8：25までに登校してください。

授業終了はコース・曜日によって異なります。6時限目の授業終了時刻は15：10で文理コースは、6限目までで終了します。スーパー、特進、グローバル探究、薬学看護医療系コースは、7限までの日もありその日の授業終了時刻は16：15です。各コースとも授業終了後に約10分の終礼と清掃などがあります。

Q：コースによって授業内容や進度が異なりますか

A：コースの進路目標に合わせた授業を行いますので、授業内容や進度も異なります。また、定期テストの問題や評価もコースによって異なります。

Q：スーパーコース・特進コースでは部活動に参加できますか

A：入部に関しての制限はありません（一部の部活動を除く）。部活動加入率は、スーパーコースが約65%、特進コースが約76%です（2024年5月末時点、高校1年生）。どちらのコースも7時間目まで授業があり、基本的には1時間程度遅れて部活動に参加できますが、学習面での成績やクラブの種類によっては参加できないこともあります。

Q：放課後に勉強できる自習室がありますか

A：自習室や図書室など、静かな環境で自習する場所があります。また、質問型個別指導システム（AI教材atama+が使用できる）の「JOSHO+」を利用できます。こちらは、長期休業期間も平日午後から利用することができます。詳細はP23をご覧ください。

Q：補習や講習はありますか

A：夏期や春期などの長期休暇には予備校講座を実施しています。（いずれも受講料不要）

Q：在学中に留学することはできますか

A：高校在学中の3ヶ月のターム留学や年間留学については、希望する生徒を対象に説明会を開催し、オーストラリアとニュージーランドの2か国への留学プランを紹介しております（ターム留学）。基本的には在学中の出席状況や成績がしっかりした生徒に留学の許可を与えており、年間留学の場合は留学先の成績も単位を認め、元の学年に復学し3年間で卒業することも可能な場合もあります。

【入試について】

Q：インターネットを利用した出願情報の登録とはどのようなものですか

A：本校は入試の出願にあたり、インターネットによる出願情報の登録をお願いしています。出願情報はご自宅のPCやスマートフォン・タブレットからでも登録が可能で、オープンスクールや入試説明会もこの仕組みを利用して申込みを受付けます。詳細は、別冊「生徒募集要項」をご参照ください。

Q：専願と併願ではどちらが有利ですか

A：専願と併願では合格最低点が異なります。コースや受験人数によって違いますが、本校を第1志望とする生徒（専願）を優遇するため、併願の合格ラインは専願よりも約30点前後高く設定しています。

Q：コースによって入試問題の出題内容が異なりますか

A：どのコースも入試問題は共通です。

Q：面接はありますか

A：面接は実施しません。ただし、身体上の理由で入学後に配慮が必要な方に対しては、事前に中学校を通じ面接を行うことがあります。もちろん合否に影響することはありません。

Q：部活動などの優遇はありますか

A：文理コースには、中学時代の活動成績優秀者を対象にした部活動特別選抜と部活動一般選抜があります。事前の審査がありますので、希望される場合は中学校を通じて本校部活動顧問とご相談ください。対象のクラブは ラグビー、サッカー、柔道、水泳、バレーボール、卓球、陸上競技、バスケットボール、硬式野球、空手道、吹奏楽です。

Q：自宅通学でなくても受験できますか

A：保護者宅からの通学のみ許可していますので、原則として自宅通学者に限ります。ただし、親戚宅などからの通学は認めています。

【学校生活について】

Q：生徒数は何名ですか。また女子生徒は何名いますか

A：2024年5月1日現在の生徒数は1,837名（1年 647名、2年 591名、3年 599名）です。そのうち女子生徒数は620名で、全体の約34%です。ここ数年は、スーパーコースや薬学・医療系進学コース※を中心とした女子生徒数が増加しています。
※旧コース名称

Q：自転車通学はできますか

A：自転車通学については、自宅から学校までの距離（約2km以上10km以内）などを審査して許可（駐輪場の登録）をしています。現在、在校生の約4割が自転車通学をしています。なお、学校最寄り駅（京阪本線千林駅、大阪メトロ千林大宮駅）からの自転車通学は認めません。

【進路について】

Q：学園内大学への進学について教えてください

A：全員が進学できるわけではありません。学園内3大学で入試方式は異なりますが、基本的には校内で基準成績以上、出欠状況も良好で、学園内大学との連携講座の受講などに不備がなければ、筆記試験などが免除されます。ただし、学部・学科には人数制限がありますので、希望者が多数の場合は成績や資格などで選考します。

Q：学園内大学と他大学に進学する人の割合はいくらですか

A：2023年度卒業生（739名）は92.8%が現役で四年制大学に進学しました。その内訳は以下のとおりです。

学園内大学（大阪工業大学、摂南大学、広島国際大学）19.8% 他大学（国公立私立）73.1% スーパーコースや特進コースを中心に、国公立大学や難関私立大学へ進学する生徒が増加しています。

Q：どのコースでも学園内大学に進学できますか

A：大学の学部・学科によって選考における優先コース・クラスが異なり、優先されるコースは「薬学看護医療系コース」と「文理コース」になります。2024年度入試では、摂南大学、広島国際大学薬学部・看護学部・医療関係学部へは「薬学・医療系進学コース」※、大阪工業大学工学部・ロボティクス＆デザイン工学部・情報科学部、摂南大学理工学部・農学部へは「文理進学コース」※の理系クラス、大阪工業大学知的財産学部や摂南大学、広島国際大学の文系学部へは「文理進学コース」※の文系クラスから、それぞれ優先的に選考しています。

※旧コース名称

Q：薬学看護医療系コースから摂南大学、広島国際大学への内部進学枠はありますか

A：2024年度入試では、摂南大学薬学部には8名、看護学部には5名の内部進学枠がありました。また、広島国際大学看護学部には2名・薬学部には5名の内部進学枠がありました（他学部にも内部進学枠あり）。他大学薬学部・看護学部の指定校推薦も「薬学・医療系進学コース」※の生徒から優先的に選考しています。

※旧コース名称

Q：指定校推薦はありますか

A：学園内大学だけでも内部進学枠がありますが、2024年度入試では、学園外の主な大学では、関西大学、関西学院大学、同志社大学、立命館大学、京都産業大学、近畿大学、甲南大学、龍谷大学、神戸薬科大学、大阪経済大学、関西外国語大学などの指定校推薦枠がありました。詳細はP14をご参照ください。

【学費について】

Q：コースによって授業料が異なりますか

A：授業料は、全コースとも同じ金額です。ただし、諸会費はコースによって異なります。なお、学習合宿など一部の生徒のみが対象の場合は、該当生徒に追加徴収をすることがあります。

Q：奨学金や補助金について教えてください

A：(1)高等学校等就学支援金 【国】

詳細は以下（文部科学省サイト）をご確認ください。

https://www.mext.go.jp/a_menu/shotou/mushouka/1342674.htm

(2)大阪府私立高等学校等授業料支援補助金 【大阪府在住者対象】

詳細は以下（大阪府サイト）をご確認ください。

<http://www.pref.osaka.lg.jp/shigaku/shigakumushouka/>

(3)授業料軽減補助金

兵庫県等に在住の方を対象とした授業料補助金制度です。詳細は、お住まいの各自治体にお問い合わせください。

(注)1.大阪府私立高等学校等授業料支援補助金は、10月1日時点で在籍する生徒に対し支給されます。

2.授業料については、学校が定める期日までに一旦納入していただく必要があります。（高等学校等就学支援金や大阪府私立高等学校等授業料支援補助金が交付された後に、授業料との相殺・還付を行います。）



通学アクセス

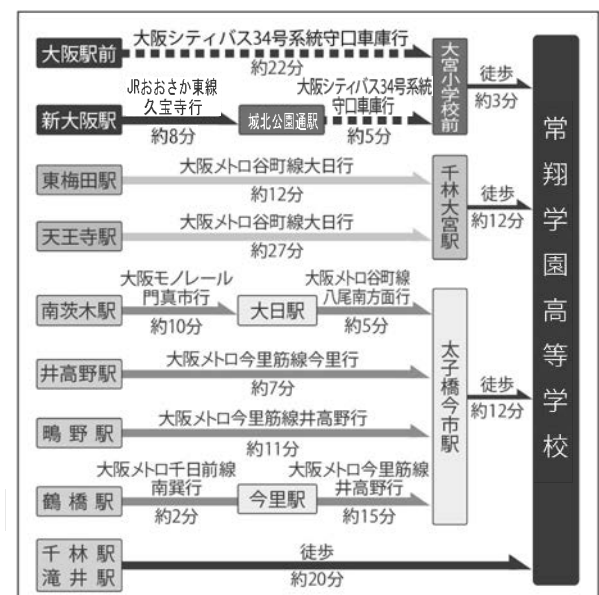
大阪駅から大阪シティバス最寄停留所
(大宮小学校前)まで約22分。バスは2
~4分に1本の頻度で運行しています。
大阪メトロ御堂筋線・谷町線・今里筋線
などをを利用しての通学も可能です。



学校周辺MAP



- バス停「大宮小学校前」より
徒歩約3分
 - 京阪本線「千林駅」より徒歩約20分
 - 京阪本線「滝井駅」より徒歩約20分
 - 谷町線「千林大宮駅」より徒歩約12分
 - 谷町線「今里筋線
「太子橋今市駅」」より徒歩約12分





常翔学園高等学校

〒535-8585 大阪市旭区大宮5丁目16番1号

<https://www.highs.josho.ac.jp/high/>

入試に関する
お問い合わせ先

06-6954-4436

常翔学園高等学校

検索